Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/611,980	YAMAGATA, MASAHIRO						
Examiner	Art Unit	,					

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

Non-Elected
I Interference

Samuel P. Siefke

A Appeal
O Objected

1743

										-•
Cla	im	Γ.	7		(ate	•			
Final	Original	SRYICT	11/21/5							
	1	V	7		Н					\neg
	1 2 3 4 5	v	0	-		_	Н			\Box
	3	Ø	U							
	4	00	90							
	5	Ò	5							
	6	0								
	7	4	4	L	<u> </u>					Ш
	8 9	0	0	_	Щ	_		_		\dashv
	9	0	٧.	<u> </u>	 —	\vdash		_		\dashv
	10 11 12	├	-	⊢	-	\vdash	_	H		\dashv
	12	├	-	⊢	 	\vdash	_	Н	_	
	13	┥	\vdash	-	Н		H	-		Н
	13 14 15 16 17	1	Н	Н	\vdash	Н	\vdash		H	Н
	15	一	\vdash	┢┈		Н		_	_	М
	16	┢	Г		Т		\vdash			
	17		Г	_	Г	Г			Г	
	18 19	T	Г			П				
	19									
	20									
	20 21								L	
	22			L	L	_	L	_		Ш
	23	┖	_	L	ㄴ	<u> </u>	╙	L.	_	Ш
	24	L	┕	L	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	Н
	25		<u> </u>	├	├	⊢		<u> </u>	<u> </u>	Н
	26	├-	-	┢	┝		_		-	Н
	27 28	\vdash	-	-	⊢	┝	├	-	⊢	Н
	29	⊢	-	┢	⊢	Н	-		-	Н
	30	H	┢	\vdash	┼	 		_	\vdash	Н
	31	一	┪	Н	一	_		Г	\vdash	М
	32	T	Н	_	T					П
	33	T	Г		T	Г				
	34				L					
	35	匚	L		oxdot	L	<u> </u>	L	L	니
	36	_	_	L	ऻ_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	37	—	<u> </u>	L	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	38	├	├—	⊢	⊢	├	 	\vdash	<u> </u>	Н
	39	-	-	-	├	├-	├	<u> </u>	┝	$\vdash\vdash$
	40	⊢	\vdash	\vdash	╁	⊢	\vdash	\vdash	⊢	┝╌┤
	42	┼	├	\vdash	\vdash	┝	 	\vdash	\vdash	H
	43	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	┢	Н
	44	1		┢	<u>├</u>	\vdash	\vdash		_	М
	45	T		┢	T	 			Г	П
	46			Г						
	47									
	48	匚							Ľ	\square
	49	匚	<u> </u>	L	1	<u> </u>	-	-	_	Н
	50	Щ.	<u>L</u>	L_	<u> </u>		L	L	<u></u>	Ш

E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	Cla	im					Date		-		_
51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99								•			
52 53 54 55 56 57 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99	Final	Origina									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53									
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55				\Box	_				
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash			_	Н		\Box			_	┪
58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	—	57	\vdash	-	Н			_			
59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	58			\vdash	-		_		_	_
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	——	59	 	_		_		_	_	Н	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	60	-	╫╌	\vdash		Н		_	-	-
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 99	-	61	╁	\vdash	\vdash		\vdash		_	-	\vdash
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	62	\vdash	├	-	-	\vdash	_	_	-	H
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	 	├		\vdash			-	\vdash	┢
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99	\vdash		\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash	Н	-	\vdash	┢
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 99	—	65		┢	\vdash	\vdash	 	_	-	\vdash	-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		 	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99	\vdash	67	-	\vdash	┢	\vdash		-	-	Ι	-
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60	-	├	Н	-	-	⊢	⊢		┢
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-		├	⊢	H		\vdash	-	 	┝	├
71	\vdash	70	⊢	├	-	-	\vdash	┝		-	-
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	Н	⊢	┝	├	H	┢╾	┝	-
73	\vdash	72	╁─	⊢	┢		\vdash	\vdash	\vdash		┝
74	-	73	H	\vdash	┢╌	-		-	-		\vdash
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	74	 	 	\vdash	1	Н	_			┢
76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		75	T				Г	_		Г	Г
77		76				Г					
78		77		Π	Г						
80 81 82 82 83 84 85 86 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		80									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81								Ш	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82	\Box	L						L	Ĺ
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		83						L			Ĺ
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		84									匚
87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98										$ldsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	L
87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98		86			L						
89 90 90 91 92 92 93 94 95 96 96 97 98 99 99		87	匚	匚				匚		\Box	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88	匚		\Box		Ш	oxdot		Ľ	L
91 92 93 94 95 96 97 98 99			匚		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	L	$ldsymbol{oxed}$	_
92 93 94 95 96 97 98 99		90	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	L		<u> </u>	_
93 94 95 96 97 98 99	<u></u>		<u> </u>	!	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L	L	<u> </u>	_
94 95 96 97 98 99		92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	 -	-
95 96 97 98 99			⊢	ــ	├-	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	
96 97 98 99			-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	-
97 98 99	-		1	1-	-	-	├	├	<u> </u>	├-	-
98 99			\vdash	\vdash	\vdash	-	-	⊢	_	├	-
99		9/	\vdash	⊢	\vdash	├	-	⊢	<u> </u>	⊢	\vdash
	-	90	\vdash	\vdash	╁	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
	\vdash	100	Т	т	 	_	Ι	t^-	\vdash	\vdash	

Ck	aim	Date								
										\Box
Final	Original									
Œ	Örič					1				
			\vdash			_				\blacksquare
	101	_	_	<u> </u>				Щ		Щ
	102		_	<u> </u>		Н			<u> </u>	
	103	\vdash	<u> </u>		-			Н	_	-
-	104 105	\vdash			⊢	<u> </u>	-	H	-	Н
	106	⊢	<u> </u>			_	\vdash	Н	Н	Н
	107	-	_	-	_		-	\vdash	-	\dashv
	108		_		_		_	Н	\vdash	П
	108 109		-		\vdash		_		_	М
	110									
	111									
	112									
	113 114									
	114	<u> </u>	<u> </u>	igspace	L		L	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	115	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ	oxdot	Щ
	116	 _	<u> </u>	 	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш
	117	 -	⊢	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢	$\vdash \vdash$
	118	 	├-		-	\vdash	├-	\vdash	 	Н
	119	 		├-	⊢	⊢	⊢	⊢	-	\vdash
	120 121	⊢	⊢	⊢	-	┝	┝	\vdash	⊢	Н
	122	┢	├─	╁	┢	-		⊢	┢	Н
	123	-	-	1	├─	\vdash	┢	┢		Н
	124	-	┢	\vdash	┢	-	\vdash	┢┈	_	Н
	125	┰	1	\vdash	_			┪		М
	125 126		\vdash				_			П
	127 128									
	128									
	129		Ŀ	L	Ĺ			<u> </u>		
	130 131	_	L	ᆫ	<u> </u>	匚	L	_	<u> </u>	Щ
	131	_	L	ļ	╙	<u> </u>			<u> </u>	
	132	!	_	<u> </u>	⊢-	\vdash	<u> </u>	├	⊢	Щ
	133	├-	L	⊢	⊢	├-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>
	134	⊢	 -	-	-		-	⊢	-	\vdash
	135 136	 	 -	 	├─	 	\vdash	\vdash	┢	H
	137	-	┢	-		-	┝	\vdash	⊢	Н
	137 138	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	┢	\vdash
	139	 	-	т	Н		┢	 	_	Н
	140	IТ	Т	\vdash	Т	П	\vdash	<u> </u>	_	Н
	141		Π	T	\vdash	-		Г	Г	М
	142									
	143									
	144							Ŀ	匚	
	145	L	Ĺ	匚	L_	L	Ĺ		\sqsubseteq	
	146	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	Ш
	147	 	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	148 149	-	-	⊢	├-	<u> </u>	-	⊢	⊢	\vdash
	150	\vdash	\vdash	┼	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
		—				_	Щ.	<u>. </u>	Ь	لـــا